Index of Claims

	ition	

09/904,320

Examiner

KATO, MOTOKI Art Unit

Applicant(s)

Gims S Philippe

2613

 √	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
\Box	

Restricted

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date			Cla	Claim Date									Claim Date									_									
1	T								- 01										\dashv			Date											
Final	Original	12/11/04	12/11/21										Final	Original										Final	Original								
	1	٦,	T		_	\dagger	1					П		51	1				一						101		T				\sqcap	\neg	
	2	П	ī	_	_	Ť	T			T-		П		52	√							\neg			102		T				П	\neg	
	3	П	П		Г	T	T			П		П		53								1			103			Τ			П	\neg	
	4	П	П			T	1					П		54											104			T			П	\neg	
	5	П	П		Г	T	T			Г				55								T			105		\top	Τ	Î		П	\neg	_
	6	П	П			T	T				T	П		56					T		Ì	T	\neg		106		\top	1			П	\neg	_
	7	П	П			T	\neg			Π		П		57									7		107		T				П	\neg	
	8	П	П	_		Τ	П							58											108								
	9	П	П			Ī	T			Γ				59						П					109						П	\Box	
	10	П	П			Ī	7							60									1		110			T			П		
	11		П											61											111		T						
	12		U	_										62											112								_
	13					Ι					匚			63											113				Ľ				
	14													64											114								
	15													65											115								
	16					\perp								66											116			┸					
	17													67	L.,									L	117								
	18													68											118								
	19		Ц	_	L	⊥				<u> </u>	\perp	Ш		69										L	119						<u></u>		
	20		Ш											70											120				_				
	21					L								71		_								L	121						Ĺ		
	22					1					_			72			$oxed{oxed}$								122								
	23													73											123					<u> </u>			
	24		Ц											74									_]		124								
	25		Ц		L						L			75			L		\Box						125						Ĺ		
	26	Ц	Ц		L	\perp	_				L	Ш		76						_				L	126								
	27	L	Ц			L				L		Ш		77	<u></u>	<u>_</u>			_		_	_		<u></u>	127								
<u></u>	28	_	Ц		L	┸	_					Ш		78			<u>_</u>		_	_					128		\perp		L		Щ		
<u> </u>	29	L	Ц		L	\perp	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	79	_		<u> </u>		_	_			_	<u></u>	129			╙	_		Ш	_	
L	30	Ц	Ц		_	4	4				<u> </u>	Ш	<u> </u>	80					_	_		_	_		130			_			Ш	_	
	31	Ц	Ц		_	4	_					Ш	<u> </u>	81	_	_		Ш	_	_	_	4	_		131		_	_			Ш	_	
	32		Ц		_	4	4			<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	82	_			Щ	_	_		_	_		132		4	1	L		Ш		
<u></u>	33	Ц	Ц		_	\perp	\downarrow		Ь.	<u> </u>	4_	\sqcup	<u> </u>	83		<u> </u>	 _ -	\sqsubseteq		_	_	-			133		\perp	1	<u> </u>	Щ	\vdash	_	
	34	L	Ц		_	\perp	\downarrow	_	_	<u> </u>	1	\sqcup		84	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup		_	_	_	_		134	\perp	\perp	1	 	<u> </u>			
	35	H	Н		_	+	\dashv	_	_	<u> </u>	1	\sqcup		85	<u> </u>	_	.	Щ	_			\dashv	_		135	\vdash	\bot	1_	├	\vdash			
	36	Ц	Н		_	+	4	_			1	\sqcup		86	ļ	L		Щ	_	_	_	_	_		136		4	↓	↓_		Щ		
	37	Ц	Ц		L	+	4		_	<u> </u>	1	Щ		87	<u> </u>	_		Щ	_ [_	_	_	_	ļ	137			\perp	<u> </u>	Ш	Ш	_	
<u> </u>	38	L	μ		L	+	_ .		_	<u> </u>	1	Ш		88	<u> </u>		\vdash	Щ		_	_	\perp	4	<u></u>	138		_		<u> </u>		Щ	_	
<u> </u>	39	H	Н		_	+	4	_	_	↓_	1	\sqcup	<u> </u>	89	ļ	_		Н	_	_	_	_	_		139	\perp	4	1	₩	Ш	Щ	_	
<u> </u>	40	L	Ц		_	+	4	_		<u> </u>	1	Щ		90		<u> </u>		Ш	_	_	_	_	_		140			1_	_	Ш	<u> </u>		
<u> </u>	41	H	Н		_	+	4	_		\vdash		Ш		91	ļ			\sqcup	_	_	_		_	<u></u>	141	\dashv	\perp	1		Щ			
	42	H	Н		_	\perp	\downarrow			<u> </u>	\vdash	\vdash		92	L-				_	_	_	_	\dashv	<u> </u>	142	_	4	1	\vdash	Ш	\dashv		
<u> </u>	43	Н	H		<u> </u>	+	4	4		├-		\vdash		93	<u> </u>			\vdash			_	-	\dashv	<u></u>	143	\perp	+	+-	₩	\vdash	\dashv	_	
<u> </u>	44	H	H		-	+	4	_			<u> </u>	\sqcup		94	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	\dashv		\dashv		-		144	\perp	+	+	\vdash	Н			
<u> </u>	45	H	H		<u> </u>	+	+		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	95	<u> </u>	_	 	\vdash			\dashv	_	\dashv	<u> </u>	145	-	+	+	\vdash	Н			
	46	H	H		_	+	+			·	1	\vdash		96	<u> </u>	_	\vdash	\vdash			\dashv	\dashv	\dashv	ļ	146	-	-	+	\vdash	Н		_	
	47	H	H		<u> </u>	+	+	_		_	<u> </u>	\vdash		97	<u> </u>	_			-	_	\dashv	\dashv		<u> </u>	147	-	+	1	<u> </u>	\vdash		\dashv	_
	48	H	Н		\vdash	+	4	_			<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u> </u>	98	\vdash		\vdash	Н			-		\dashv	<u> </u>	148			+	 	Н			
<u> </u>	49	Н	H		<u> </u>	+	4	4		├-	<u> </u>	\sqcup	-	99	<u> </u>			\square		_	-	\dashv	\dashv	<u> </u>	149		+	╄	ļ		 		
	50	\	4			L	\perp			L	l			100				l l						1	150			1	ŀ	ıl	. [